



Repubblica Italiana
CITTÁ DI MAZARA DEL VALLO
“*Casa Consortile della Legalità*”
C.F.: 82001410818 - P.IVA: 00257580811
www.comune.mazaradelvallo.tp.it
-----oOo-----

Repubblica Italiana
CITTÁ DI MAZARA DEL VALLO
“*Casa Consortile della Legalità*”
C.F.: 82001410818 - P.IVA: 00257580811
www.comune.mazaradelvallo.tp.it
-----oOo-----

Verbale n. 233

Il giorno 22 DICEMBRE dell'anno 2025 alle ore 08.10 si riunisce presso l'aula adiacente all'aula consiliare, la V Commissione Consiliare “Pubblica istruzione, beni culturali, turismo, sport e politiche giovanili” per la trattazione del seguente ordine del giorno:

1. Approvazione verbale seduta precedente;
2. Verifica emissione onde elettromagnetiche presso il plesso Poggioreale dell'I.C. Borsellino-Ajello

Alle ore 08.10 sono presenti Caltagirone Paola, Calcara Francesca, Russo Antonio, Marino Pietro, Foggia Francesco in sostituzione di Iacono Fullone Giovanni. Galuffo Paola entra in commissione alle 08.30.

Risultano assenti Giacalone Francesco, Iacono Fullone Giovanni.

Il presidente constatata la presenza del numero legale, dichiara valida la seduta e passa alla trattazione del 1° punto iscritto all'ordine del giorno, avente ad oggetto: “Lettura ed approvazione del verbale della seduta precedente, lo pone in votazione ottenendo il consenso unanime dei consiglieri presenti e votanti. In seguito si passa alla trattazione del 2° punto dell'o.d.g: Verifica emissione onde elettromagnetiche presso il plesso Poggioreale dell'I.C. Borsellino-Ajello.

In merito all'emissione di onde elettromagnetiche presso il plesso Poggioreale dell'I.C. Borsellino-Ajello, come descritto nel verbale n. 17 dicembre 2025, il presidente della commissione Caltagirone Paola, anche membro della III Commissione “Lavori pubblici” informa i membri della V commissione che nella giornata del 18 dicembre, la III Commissione ha effettuato un sopralluogo in via Poggioreale, alla presenza dell'Arc. Russo Antonia e l'Ing. Galletto per il Comune di Mazara del Vallo, l'ingegnere Marciante Antonio per l'Arpa Sicilia, il Cittadino che aveva eseguito la segnalazione, Signor Francesco Maggio ed il Giornalista Francesco Mezzapelle per Primapagina.it, testata giornalistica on line che aveva predisposto il servizio in cui si esprimeva preoccupazione per l'antenna installata nei pressi dell'istituto scolastico ivi insistente.

La commissione, unitamente ai soggetti sopra menzionati, si è recata presso il tetto dell'istituto scolastico al fine di procedere alle misurazione delle onde elettromagnetiche emesse dall'antenna di telefonia che si nota sullo sfondo.

L'ingegnere Marciante, dopo aver posizionato lo strumento, ha proceduto a spiegare ai presenti che il limite di legge previsto (lo stato con propria legge emana i limiti di norma, si veda la Legge n. 36 del 2001) per le emissioni è di 15 Volt metro limite che è stato aumentato negli ultimi anni (per l'ingresso della nuova rete 5g), atteso che in precedenza lo stesso era stato fissato in 6 Volt Metro. Ha riferito pure che sulla stessa antenna è già stata oggetto di controlli nel mese di Gennaio 2025. Il monitoraggio delle emissioni viene comunque eseguito periodicamente ed i risultati sono compulsabili sia sul sito del Comune di Mazara del Vallo, su avvisi Suap (sezione monitoraggio) sia sul sito di Arpa Sicilia ove sono censite tutte le antenne di telefonia presenti nel territorio cittadino.

Nell'antenna oggi oggetto di controlli sono presenti due gestori di telefonia: Vodafone Italia e Tim.

La misurazione avviene per circa sei minuti al fine di avere un dato perfettamente attendibile. Su specifica domanda del Presidente il tecnico precisa che lo strumento è certificato con ultima taratura eseguita nel mese di Dicembre 2024. Inoltre su altra domanda lo stesso precisa che i controlli vengono fatti preventivamente e poi dopo l'installazione delle antenne radio al fine di avere dati precisi.

Alla fine della misurazione il dato finale è nettamente al di sotto della soglia prevista per legge ed esattamente: il dato massimo rilevato è stato di 2,24 Volt Metro, il minimo di 1,14 Volt Metro.

Su richiesta della commissione la misurazione viene ripetuta pure per strada con risultati più o meno simili.

I verbali delle misurazioni eseguite oggi saranno ovviamente pubblicati sul sito del Comune, il quale procederà a pubblicare nella propria pagina istituzionale un articolo con indicazione del link attraverso il quale potere accedere cellemente a tali informazioni.

La Commissione approva quanto svolto in quanto compito dell'amministrazione è rispondere alle istanze dei cittadini per tutelare in primis la cittadinanza ed ancor di più in questo caso i bambini, visto che in questa vicenda era coinvolta un'istituzione scolastica.

Alle ore 09.10 il Presidente termina i lavori della Commissione e la commissione stessa si autoconvoca per il 23 Dicembre ore 08.15.

Il segretario

F.to Calcara Francesca (08.10-08.30)
F.to Galuffo Paola (08.30-09.10)

Il presidente

F.to Caltagirone Paola

